

СВЕДЕНИЯ О ДИССЕРТАЦИИ

Целуйко Дмитрия Сергеевича

«АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЧАСТНЫХ САДОВ ИСТОРИЧЕСКОГО ЦЕНТРА Г. СУЧЖОУ, XVI – ПЕРВАЯ ЧЕТВЕРТЬ XX ВВ.»,

представленной на соискание учёной степени кандидата архитектуры
по специальности 2.1.11 – Теория и история архитектуры,
реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия

Научный руководитель

Лучкова Вера Ивановна

кандидат архитектуры (2.1.11 – Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия), доцент

Председатель диссертационного совета

**24.2.329.01 на базе ФГБОУ ВО «Московский архитектурный институт
(государственная академия)» (МАРХИ),**

принявшего диссертацию к защите

Щепетков Николай Иванович

доктор архитектуры (2.1.11 – Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия), профессор, заведующий кафедрой «Архитектурная физика» ФГБОУ ВО «Московский архитектурный институт (государственная академия)» (МАРХИ)

**Диссертация выполнена в ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет»
(ТОГУ)**

на кафедре «Архитектура и урбанистика»

И. о. ректора

Марфин Юрий Сергеевич

доктор химических наук (02.00.04 – физическая химия, 02.00.01 – неорганическая химия),
доцент.

Официальный оппонент

Ткачев Валентин Никитович

доктор архитектуры (2.1.11- – Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия), профессор;
 профессор кафедры Архитектуры Института строительства и архитектуры (ИСА) ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский московский государственный строительный университет (НИУ МГСУ)»
 129337, г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26, корп. УЛК
 Тел. +7 (495) 287-49-14*3005. E-mail: isa@mgsu.ru

СПИСОК ОСНОВНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ

в рецензируемых и других научных изданиях
 официального оппонента
 доктора архитектуры

Ткачева Валентина Никитовича

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объём в п.л. или стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Архитектурные параллели	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Системные технологии. – 2019. – № 1(30). – С. 126-138.	13 стр.	
2.	Движение к чистой форме	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. – 2019. – № 4(232). – С. 44-49.	6 стр.	
3.	Аберрация архитектуры	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Academia. Архитектура и строительство. – 2020. – № 2. – С. 86-91.	6 стр.	
4.	Twilight Of Architecture	Scopus	E3S Web of Conferences : 22, Voronezh, 08–10 декабря 2020 года. – Voronezh, 2021.	10	
5.	Архитектура всего	монография РИНЦ	Москва: Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет, 2021. 201 с.	201 стр.	
6.	Архитектура как универсальный принцип самоорганизации	Статья в рецензируемом издании, входящем в	Строительство и реконструкция. 2021. № 4(96). С. 79-90. DOI 10.33979/2073-7416-2021-	12 стр.	

	материи	перечень ВАК	96-4-79- 90.		
7.	Архитектура воинских мемориалов	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. – 2021. – № 3(239). – С. 92- 99	8 стр.	
8.	Гистологические индикаторы архитектуры	РИНЦ	Актуальные проблемы строительной отрасли и образования - 2021 : Сборник докладов Второй Национальной научной конференции, Москва, 08 декабря 2021 года. – Москва: Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет, 2022. – С. 361-370.	10 стр.	
9.	Архитектура как феномен эволюции универсума. Часть 1	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Academia. Архитектура и строительство. 2022. № 1. С. 12-18. DOI 10.22337/2077-9038-2022-1-12-18.	7 стр.	
10.	Научить архитектуре	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. – 2022. № 1(241). С. 66-73.	8 стр.	

Официальный оппонент

Кайдалова Елена Валентиновна

кандидат архитектуры (2.1.12 – Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности), доцент, декан факультета архитектуры и дизайна ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет» (ННГАСУ), 603950, г. Нижний Новгород, ул. Ильинская, д.65, корп. 5, ауд. 409А
Тел.: (831) 430-17-73 / факс 430-53-48, e-mail: alena42@yandex.ru

СПИСОК ОСНОВНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ
в рецензируемых и других научных изданиях
официального оппонента
кандидата архитектуры
Кайдаловой Елены Валентиновны

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объём в п.л. или стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Формирование устойчивой городской среды: прогрессивный мировой опыт и проекты ННГАСУ	РИНЦ	Культура управления территорией: экономические и социальные аспекты, кадастр и геоинформатика. Материалы 10-ой региональной научно-практической конференции. Нижний Новгород, 2022. С. 33-37.	8 стр.	
2.	Стиль в современной ландшафтной архитектуре: постмодернизм	РИНЦ	Ландшафтная архитектура и формирование комфортной городской среды. Материалы XVII региональной научно-практической конференции. Отв. редактор О.П. Лаврова. Нижний Новгород, 2021. С. 3-12.	10 стр.	
3.	Стиль в современной ландшафтной архитектуре	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Приволжский научный журнал. 2021. № 4 (60). С. 146-151.	5 стр.	
4.	Методика определения стилей исторических садов и парков	Статья в рецензируемом издании, входящем в	Приволжский научный журнал. 2020. № 3 (55). С. 77-84.	8 стр.	

		перечень ВАК			
5.	Стиль в современной ландшафтной архитектуре (на примере парков Гонгконга)	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Приволжский научный журнал. 2020. № 3 (55). С. 84-91.	8 стр.	
6.	История ландшафтной архитектуры	Учебное пособие	Нижний Новгород, 2019.	129 стр.	
7.	Особенности формирования ландшафтных объектов в условиях экстремального климата (на примере Дубая)	РИНЦ	Ландшафтная архитектура и формирование комфортной городской среды. Материалы XV региональной научно-практической конференции: сборник трудов. Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. О. П. Лаврова (отв. ред.). 2019. С. 18-27.	10 стр.	

Ведущая организация
ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет» (ДВФУ), г. Владивосток.
 Ректор Коробец Борис Николаевич

о. Русский, Кампус ДВФУ, корпус А, уровень 9, А930 – А941
 Тел.: 8 (423) 265 24 29; Факс: 8 (423) 243 23 15
 e-mail: rectorat@dvfu.ru

СПИСОК ОСНОВНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ

сотрудников ведущей организации в рецензируемых и других научных изданиях

№ п/п	Авторы и наименование работы	Форма работы	Выходные данные	Объём в п.л. или стр.
1	2	3	4	5
1.	Копева, А., Ivanova O., Zaytseva T. Application of Universal Design principles for the adaptation of urban green recreational facilities for low-mobility groups (Vladivostok case-study)	Scopus	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering (MSE). - Bristol: IOP Publishing Ltd, 2018. - Vol. 463, Part 1. - Article number 022018.	6 стр.
2.	Копева, А., Khrapko O., Ivanova O. Landscape Planning of Primary Schoolyards	Scopus	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering (MSE). - Bristol: IOP Publishing Ltd, 2018. - Vol. 463, Part 1. - Article number 022017.	6 стр.
3.	Копева, А., Khrapko O., Ivanova O. Green Infrastructure in High-Rise Residential Development on Steep Slopes in City of Vladivostok	Scopus	E3S Web of Conferences. Zug: Springer International Publishing AG, 2018. - Vol. 33. - Article number 01004.	9 стр.
4.	Копьёва А. В., Иванова О. Г., Храпка О. В. Особенности обучения универсальному дизайну на примере проектирования сенсорного сада на территории школы для слабовидящих детей в Приморском крае	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Современные наукоемкие технологии. -2019. -№ 7. - С. 175-180.	6 стр.
5.	Kopieva A.V., Khrapko O.V., Ivanova O.G. Landscape organization of a sensory garden for Children with disabilities	Scopus	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. International Science and Technology Conference «FarEastCon 2019»; . 2020.	6 стр.

			C. 022028.	
6.	Kopeva A., Maslovskaja O., Petrova E., Ivanova O., Khrapko O. Development of Ecotourism Infrastructure at Protected Areas of Primorsky Krai	Scopus	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering (MSE). - Bristol: IOP Publishing Ltd, 2020. - Vol. 890. -Article number 012002.	6 стр.
7.	Иванова О. Г., Копьёва А. В., Масловская О. В. Универсальный дизайн озелененных общественных пространств	Монография	Владивосток: Изд-во ВГУЭС, 2021.	152 стр.
8.	Храпка О. В., Копьёва А. В., Масловская О. В. Формирование экологических маршрутов в структуре особо охраняемых природных территорий	Монография	Владивосток: Изд-во ВГУЭС, 2021.	196 стр.
9.	Масловская О.В., Копьёва А.В., Петрова Е.С. Ландшафтная организация экологического маршрута в структуре национального парка «Зов тигра»	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Ойкумена. Регионоведческие исследования. 2022. № 4 (63). С. 98-107.	10 стр.
10.	Kazantsev P., Manis Y., Smelovskaya A. Landscape and Climate Specifics for Water Sensitive Urban Design in Vladivostok	Scopus	IOP Publishing Ltd IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, 2020. - Vol. 753, chapter 3. - Article number 042057.	6 стр.
11.	Марус Я. В., Казанцев П. А. Регенеративное проектирование как основа восстановления городских экосистем Владивостока (на примере реки Объяснения)	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Инженерной школы Дальневосточного федерального университета. - 2018. -№ 1 (34). - С. 91-102.	12 стр.
12.	Казанцев, П. А. Архитектурно-градостроительный подход к восстановлению биоразнообразия в городской среде	РИНЦ	Владивосток: Владивостокский государственный университет, 2022.- С.337-355.	19 стр.
13.	Лапшина, Е. А., Лиханский Ю. И. «Архитектурные ландшафты» Джона Джерде	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Современная архитектура мира. -2018. -№ 10. -С. 217-236.	20 стр.
14.	Лапшина, Е. А.,	Статья в	Научно-практический	11 стр.

	Лиханский Ю. И., Махмадов М. М. Особенности формирования цветовой композиции в архитектурно- ландшафтном проектировании	рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	электронный журнал Аллея Науки, 2021. -№ 6 (57). - С. 439-449.	
15.	Лугарева Д. В., Мальченко Д. А., Лапшина Е. А. Архитектурно- ландшафтная организация многоуровневых парков на сложном рельефе	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Инженерной школы Дальневосточного федерального университета. - 2022. - № 2 (51). -С. 136-147.	12 стр.
16.	Ерышева Е.А. Динамика культурного ландшафта исторического города	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Инженерной школы Дальневосточного федерального университета. 2022. № 3 (52). С. 103-116.	13 стр.
17.	Копьёва А.В., Масловская О.В., Петрова Е.С., Иванова О.Г. Формирование модели функционально- пространственной организации экологического маршрута в структуре национального парка	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Ойкумена. Регионоведческие исследования. 2021. № 2 (57). С. 74-81.	8 стр.
18.	Иванова О.Г., Копьёва А.В., Масловская О.В., Храпко О.В. Основы ландшафтно- средового проектирования: ландшафтная организация рекреационного объекта	Учебное пособие	Электронное учебное пособие / Владивосток, 2020. Том Книга 2 Практическая часть	183 стр.